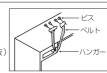
■オプション品(サービス部門扱い)

冷蔵庫用転倒防止ベルト(2本入り1セット)

新2FB0132700100

(E)6242020691 希望小売価格:2,200円(税抜)



冷蔵庫の後部には、地震などの災害時 に転倒を防ぐハンガーがついています。 別売の冷蔵庫用転倒防止ベルトで、 柱や壁にしっかり接続してください。

■交換パーツ(サービス部門扱い) 自動製氷機用浄水フィルター

部品コード: (新)2FB2235901120 (印)6242206033

希望小売価格:400円(税抜) 適応機種:AQR-FG50C、FG40B、FG40A、FDG40A、SD40B、SD40BL、SD40A、 SD40AL, SD36C, SD36CL, SD36B, SD36BL, SD36A, SD36AL,

SD28C, SD27B, SD27A *浄水フィルターの交換の目安は3~4年です。



省エネのための上手な使い方

■ドアの開閉は、少なく、手早く。

開閉が多いと冷気が逃げてムダです。

■食品の詰め込みすぎは禁物。

食品を詰め込みすぎると、冷気の流れが悪くなり 庫内が均一に冷えないばかりでなく、余分な 電気を消費します。適当に隙間をあけてください。

■熱いものは冷ましてから。

熱いものを入れると、庫内温度が上昇し、周りの 食品温度も上げてしまいます。

■冷蔵庫の周囲に適当な隙間をあけて。

周囲に隙間がほとんどない状態で設置する と、放熱ができず電気のムダになります。

■傷んだパッキングは取り替えて。

傷んでいる隙間から冷気が漏れて電気のムダ 使いになります。名刺等をはさんでズリ落ちる ようでしたら、パッキングを取り替えてください。

⚠ 安全に関するご注意

●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ●水のかかる所には冷蔵庫を設置しないでください。絶縁が悪くなり、漏電の原因になります。湿気の多い所・水気のある所に冷蔵庫を据え付けるときには、アース・漏電遮断器 を取り付けてください。故障や漏電のときに感電するおそれがあります。アース・漏電遮断器の取り付けは販売店にご相談ください。
- ●冷蔵庫には医薬品や学術試料などは入れないでください。家庭用冷蔵庫では温度管理の厳しいものは保存できません。
- ●地震などによる冷蔵庫の転倒防止の処置をしてください。振動により冷蔵庫が転倒し、けがの原因となります。
- ●エーテル・ベンジン・アルコール・ライターのボンベなどの揮発性、引火性のあるものは、貯蔵しないでください。爆発の危険性があります。

このような症状は ありませんか

★ 長年ご使用の冷蔵庫の点検を! ★

- ●電源コード、プラグが異常に熱い。
- ●電源コードに深いキズや変形がある。
- ●焦げくさい臭いがする。●冷蔵庫床面にいつも水が溜っている。
- ●ビリビリと電気を感じる。●その他の異常や故障がある。

ご使用中止

故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグ をはずして、必ずお買い求めの販売店にご連絡 ください。点検・修理についての費用など詳しい ことは販売店にご相談ください。

保証書に関するお願い

- ●商品には保証書がついています。ご購入の際、必ず記入事項をご確認のうえ、大切に保管ください。尚、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。
- ●製造番号は安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかお確かめください。
- ●冷蔵庫の補修用性能部品(冷媒を含む)の保有期間は製造打切後9年です。

その他付記事項

- ●常に研究、改良に努めておりますので、定格仕様の一部を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
- ●ここに記載の商品は単相100V、50/60Hz共用です。
- ●このカタログ掲載商品でも品切れになる場合があります。お選びになる際には、販売店までお確かめください。

00 0120-880-292

FAXはナビダイヤルでおつなぎします。 ■ 受付時間:9:00~18:30(365日) 全国各地より市内電話料金にてご利用いただけます。

全国一円をカバーして、安心のアフターサービスをご提供。

修理サービスご相談窓口

000120-778-292

月曜日~金曜日 9:00~18:30 土曜・日曜・祝日 9:00~17:30

●お客さまご相談窓口・修理サービスご相談窓口でお受けした。お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせの対応のみを目的として用い適切に管理い たします。なお、この目的のためにハイアールアクアセールス株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。また、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さ まのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。詳しくは、当社ホームページをご覧ください。

ハイアール アクア セールス株式会社

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-36

●お求めは、信用とアフターサービスのゆきとどいた当店で

●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。 もし、販売店でおわかりにならないときは、当社お客さまご相談窓口におたずねください。

AQR1016

●このカタログの記述内容は2014年3月現在のものです。



総合カタログ

2014-春

ホームページ agua-has.com

冷凍冷蔵庫/冷蔵庫/フリーザー



本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。 また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。



冷蔵室のドアを開けた時、庫内の温度上昇を抑える。 閉めた後はドアポケットの温度回復をスピーディーに。



3 つに分かれたフレッシュルームで 生鮮食品などを整理してたくさん収納。





丈夫でお手入れしやすい強化ガラスを 冷蔵室の全棚に採用。

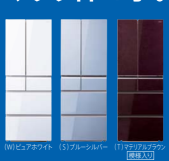


清潔製氷「はずして洗お」

自動製氷機の給水経路をすべてはずして 洗えるので、キレイな氷を楽しめる。

AQUAの使い心地は、具体的。

お買い物が楽しいのも、お料理が楽しいのも、うちの冷蔵庫が 頼もしいから。開け閉めしても冷気を守ってくれる。たくさん 入れても整理して収納できる。おいしさを閉じこめるフリー ジング機能等々・・・求めていたのは使いこなせる便利な機能。 さらにガラストップの機能美を追求したデザインもおすすめ。 AQUAは毎日の使い心地にこだわった冷蔵庫をお届けします。 (พ)とュアホワイ





専用ファンとアルミトレイでスピード冷凍。 食材のうまみと食感を守る。

スマート エアカーテン

お買い物した食品の収納やお料理の最中、 ドアを開けても庫内の冷気を守ります。



開け閉めしても冷気を守る

スマートエアカーテン

冷蔵室のドアを開けると、専用ファンが回転しフラップが開くことで、天面から下部へ冷気を循環させます。冷気のカーテンが、 開け閉めが多くなる時(調理の準備や購入した食品の収納時など)に効果を発揮します。







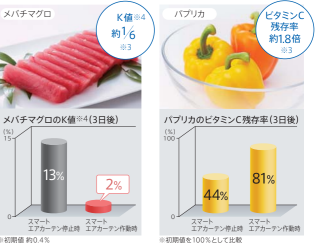
●温度上昇を抑制



●温度回復スピードアップ



●食品の鮮度低下を抑制



丈夫でお手入れしやすい

全段 強化ガラス棚

重いお鍋を置いてもたわま ない強化ガラスを冷蔵室の 全棚に採用。ニオイや汚れが つきにくく、汚れてもサッと 拭き取れます。







天面からワイドに照らす

ツインLED庫内灯

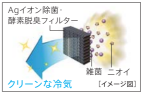
天面の両サイドから庫内を明るく照らします。



気になる冷蔵庫のニオイ・雑菌を分解® Agイオン除菌*・酵素脱臭フィルター

酵素がニオイを吸着・脱臭。 Agイオンが雑菌を除菌* するので、クリーンな冷気で 冷やします。

*除菌効果は試験結果であり、実使用 空間での実証結果ではありません。



※試験依頼先:一般財団法人ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法 (JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト 内のフィルター/試験結果:99.9%以上。(試験番号:12231795-1)

-ジは、AQR-FG50Cを中心に説明しています。」 ●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。 ※1:スマートエアカーテン停止時との比較。ドア開放60秒後の温度上昇。周囲温度30°0。当社独自条件での試験結果による。 ※2:スマートエアカーテン停止時との比較。ドア開放60秒後に ドアを閉めた後60秒間経過した時の温度回復、周囲温度30℃。当社独自条件での試験結果による。 ※3:スマートエアカーテン停止時との比較。ドア開閉1日35回、1回あたりのドア開放 60秒間。3日後の比較。当社独自条件での試験結果による。 ※4:K値とは生鮮度を示す指標。数値が低いほど鮮度が良いことを表します。

ルーム

3つのフレッシュルームに、整理整頓。



整理しやすく、広がる収納術

トリプルフレッシュルーム (約-1~2℃)

大きな食品トレイも余裕で入る上段フレッシュルームに、加工食品やポーション (使い切り) サイズの調味料をまとめて収納 できる2つの下段フレッシュルームをプラス。食材や使い方に合わせて見やすく整理・保存できます。



使い分け例 1 食品の種類で分ける







(大): 日持ちする食品※1



たっぷり収納できて出し入れしやすい フレンチドア (両開きタイプ)

フレンチドアなので片方のドアだけ開けても食品を出し入れ することができます。また、ドアポケットには2Lペットボトル を左右合わせて5本収納※できます。



食品に合わせて使いやすく

高さ調節ポケット/卵皿&チューブスタンド

中段のドアポケットを上に高さ 調節すると、一升瓶も入れることが できます。また、お好みに合わせて 2通りに使える卵皿&チューブ スタンドを採用しました。







食品や容器に合わせて棚を調節

じざい棚は半分にスライド させれば、背の高いドリンク 類を立てて保存が可能。奥に 折りたためば、大きなお鍋も そのまま入ります。



●このページは、AQR-FG50Cを中心に説明しています。 ●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。 ※1:日持ちする期間は食品によって異なります。



■ 給水経路をすべて洗える自動製氷機 **清潔製氷「はずして洗お**」

給水タンク・パイプ・製氷皿 まで、水の诵るところをすべて 簡単に取りはずして洗えます。

●クイック製氷機能

赤外線センサーが氷の表面温度

を感知し、時間のロスを短縮※1。

クイック製氷に設定すると、さらに

スピーディに自動製氷※2できます。



給水パイプがとても短い。



製氷皿がはずせる。

製氷ユニットごと取り出せて、 *製氷ユニットは水洗いできません

●おいしい氷が楽しめる

ミネラル 使える

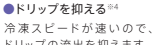
衛生的にお使いいただくために

給水タンクや給水経路は無機系抗菌剤の入った部品を使用していますが、 雑菌やニオイの発生をおさえ、おいしい氷を楽しむために、取扱説明書に 基づき、週に一度(一般の水道水使用の場合)は必ずお手入れしてくだ さい。ミネラルウォーターや塩素分を抜いた水は、水アカ、ぬめりが発生 しやすくなりますので、特に念入りなお手入れが必要です。

急速冷凍でうまみと食感を守る

ジェットフリージング(上段冷凍室)

急速冷凍専用のファンを搭載 急速冷凍に設定すると冷気を 集中して勢いよく食材に当てる ことにより、約4倍※3のスピード で一気に冷凍。食材のおいしさ を閉じこめます。





センサーが

氷を見張る

最大氷結晶生成帯通過時間

ドリップの流出を抑えます。

●あったかご飯をそのまま冷凍*5

熱いご飯を冷まさずに、その ままいれることができる**5の で手間をかけずにおいしく冷凍 できます。

まん中2段フリーザー





たっぷりストックできる余裕の大容量

ストックやフリージングする食品に合わせて、上段冷凍室、 下段冷凍室(バスケット+容器)に分けて保存。整理しやすく たくさん収納できます。

ドリップがほとんど出ない

●ホームフリージングがさらに便利、Wアルミトレイ 熱伝導性に優れたアルミトレイを下段冷凍室にも搭載。フリー ジングしたい食材が多い時にとても便利です。

●冷凍食品の収納スペースアップ

自動製氷機を使用しない時は、アイスルームの製氷ユニットを はずして、冷凍食品の収納スペースとしても活用できます。





■このページは、AQR-FG50Cを中心に説明しています。 ●印刷物ですので実物とは 若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に 異なります。 ※1:通常運転時の平均自動製氷時間[約110分]。周囲温度30℃、扉開閉 なし。 ※2:「クイック製氷」に設定した場合の最短自動製氷時間[約70分]。周囲温度 30℃、扉開閉なし。 ※3:食品の水分が凍る最大氷結晶生成帯(-1℃~-5℃)の通過 時間を通常冷凍時と比較。(通常冷凍時:約120分、ジェットフリージング時:約30分) 周囲温度20℃、扉開閉なしで150g、15mm厚の牛ステーキ肉(ラップ包装)での当社 試験結果による。 ※4:食品の種類·解凍方法により効果は異なります。 ※5:60℃以下 のご飯150gをラップ包装。上段冷凍室に他の食品を保存している場合は、5cm以上 すき間をあけてください。



エチレンガス カット 野菜室

サイズに合わせて見やすく収納 上下2段で新鮮野菜をたっぷり保存

野菜や果物が積み重なると、使い忘れや傷みにつながることも。ひと目で見渡せるスライドケースと 深めの野菜ケースに分けて保存することで解決します。エチレンガスカット機能で野菜の鮮度も守ります。





キッチンに映えるガラスの透明感 触れると表示されるタッチパネル

キッチンの中でも特に存在感のある冷蔵庫。

だからこそAQUAは透明感が美しい「ガラストップドア」を採用。

デザイン性を重視して、触れた時だけ表示する「フィーリングタッチパネル」。



魅せる 上質な個性

繊細な柄が





美しく 溶け込む 白の透明感

※実使用において、すべての表示が同時に点灯することはありません。

大物野菜の保存やタテ置き収納ができる

野菜ケース

大きな野菜のストックはもちろん、きゅうりやとうもろこし などの長めの野菜を立てて保存することもできます。また、 2 Lペットボトルを2本*1収納できます。

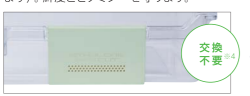








●野菜の老化を抑える「エチレンガスカットフィルター」 野菜や果物の老化を早めるエチレンガスをカット※2 (フィルター 成分との反応により、水分と酸化物に変化し空気中に戻り ます)。鮮度とビタミン※3を守ります。



エチレンガスとは・・・

エチレンガスは、どの野菜や果物からも発生し、野菜 自身の熟成を促進し、老化を早めるので、葉物野菜 などは黄変しやすく、傷みやすくなります。

小物野菜・果物をキレイに整理

スライドケース

小さい野菜や果物を見やすく取り出しやすいスライドケース。 ゆったりサイズで野菜を重ねずにたくさん収納できます。



直感的に操作できる

フィーリングタッチパネル

冷蔵室ドアのホームキーに触れると操作部が表示。冷蔵室などの 各部屋をタッチすると温度調節やモード設定ができます。

※野菜室は温度調節できません



③ 各部屋の温度調節

強化処理ガラスでキズがつきにくい

ガラストップドア

透明感が美しい強化処理ガラスを採用。キズがつきにくく、お手入 れもカンタン。また、出し入れしやすいフレンチタイプです。





AQUAの省エネ技術と節電機能

■高性能真空断熱材+高断熱ウレタン搭載 断熱性能が高い高性能真空断熱材を全面に

レイアウト。また、ウレタン断熱材も断熱性能 が高いものを採用。外気の侵入を抑えるこ とで省エネ性能を高めました。

■高効率コンプレッサー搭載

エネルギー消費効率の高いコンプレッサーを 搭載。また、冷蔵庫内の温度状況や外気温 をセンサーで感知し、インバーター制御により コンプレッサーの回転数を最適にすることで 効率的に冷却運転します。

■節約ecoモード

「節約ecoモード」に設定することにより、食品 への影響が少ない範囲で冷凍室の庫内温度 を調整(約1~2℃高めにシフト)するとともに、 コンプレッサーの回転数を抑えて運転。 AQR-FG50Cは最大約10%節電※5すること

※5:通常運転との比較。「通常運転時0.95kWh」⇒ 「節約ecoモード時0.85kWh」。冷蔵室「中」・冷凍室 「中」設定、周囲温度30℃、ドア開閉なし、自動製氷 なしでの1日当たりの消費電力量から算出(当社独自 条件での試験結果による)。JIS C 9801(2006年版) 測定基準とは異なります。使用環境(周囲温度・ドア 開閉頻度·食品収納量など)により節雷効果は異なり ます。冷凍室が「弱 | 設定の時は節電効果があり

■消費電力量を抑えて、CO₂を削減

AQR-FG50C使用時の年間CO2排出量 95[kg-CO₂/年]※

年間消費電力量220kWh/年 [06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)]

地球環境に配慮 (ノンフロン

■ノンフロンウレタン断熱材

ノンフロン断熱発泡ガス(シクロペンタン)を使用。 ■ノンフロン冷媒

代替フロン(R134a)より、地球温暖化への影響が 少ないノンフロン冷媒(R600a)を採用しています。

●無鉛ハンダの使用など環境影響化学物質 の使用量を削減

●このページは、AQR-FG500を中心に説明しています。]●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。 ※1:ペットボトル の形状によっては、収納できない場合があります。 ※2:エチレンガスの除去率。エチレンガスカットフィルター有り約53%、エチレンガスカットフィルター無し約5.4%。テトラバッグ(5し、周囲温度6℃)内に 注入した100ppmのエチレンガスの3時間後の除去率(当社独自条件での試験結果による)。/実使用空間での実証結果ではありません。※3ビタミンCを添加したビタミンシートで、菌の繁殖、野菜や果物 の酸化を抑え、ビタミンを守ります。試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:ハロー法/抗菌方法:抗菌成分の担持/処理部品名:野菜室内カセットのフィルター/試験結果:ハロー 試験により効果を確認(試験番号:006310)。/実使用空間での実証結果ではありません。※4.通常のご使用において。万一、割れたり破損した場合は部品交換(有料)してください。



スマートエアカーテン搭載、 フレンチドアの大容量ガラストップ冷蔵庫。

AQR-FG50C

オープン価格* ****



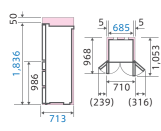
220kWh/年^{※1}



06年新測定方法(JIS C 9801-2006年) ※1:上段冷凍室を冷凍(ツースター)で 測定した場合の値です。

■外形寸法 幅685×高さ1,836×奥行713mm

■据付必要寸法図(単位:mm)



■質量:126kg

□は最小必要設置スペースで年間消費電 力量の測定条件での寸法とは異なります。設 置条件により若干異なることがありますので、 10mm程度余裕をとってください。





(S) ブルーシルバー (W) ピュアホワイト

(T)マテリアルブラウン 模様入り

(S)ブルーシルバー

	冷蔵室	アイスルーム/冷凍室 野蓼	菜室 その他
主な特長	アレッシュルーム の	カットフィルター カットフィルター バスケット フリージング トレイ クイック冷凍 クイック冷凍 クイック製氷 クイック製氷 たまでして洗お」	キャスター 静音化設計 ※ 静音化設計 ※ 前約ecoモード のッチパネル グッチパネル ブラストップドア
AQR-FG50C	● ツイン Agイオン ● ● 卵12個 トリブル ※3 ● ● 卵12個 トリブル	※4 約150個 独立アイス フリージャケ ※5 ルーム アリージャケ	2本 ※6

※2:製氷ユニットを取り外した場合の食品収納スペースの目安。 ※3:試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分 の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:12231795-1)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※4:クイック製氷とクイック冷凍(ジェットフリー ジング)は同時に使用できません。 ※5:氷を平らにした場合。 ※6:ベットボトルの形状によっては、収納できない場合があります。 ※7:冷蔵室・アイスルーム・野菜室。 ※8:JIS C 9607規定の 騒音試験による(安定運転時)。

シンプル&スタイリッシュなデザインで主人も私も気に入っています。

強化ガラスの 棚なので、 鍋ごと置いても 安心!



埼玉県 山口 様

主人も私もシンプルなインテリアが好きなので、AQUAの 冷蔵庫はおしゃれなデザインが多く、以前から気になっていました。ガラストップの 冷蔵庫は初めてですが、AQR-FG50Cはとてもスタイリッシュでいいですね。 以前はドアにメモや家族の予定などをいろいろ貼っていたのですが、今は側面 の目立たないところに貼っています。結果的にキッチン全体がスッキリしたし、 とても満足。普段はタッチパネルが表示されないのもインテリアの邪魔にならない ので気に入っています。

小分けができるフレッシュルームと、長持ちする野菜室がうれしいですね。

冷蔵室の棚の高さを変えたりできるのが使いやすいし、フレッシュルームもたくさん 収納できるし、細かく分かれているので、小分けもできて使い勝手がとっても良く なりました。それに野菜室に入れた野菜がとてもフレッシュで目持ちが良いことに 驚いています。1週間くらい経っても買った時のままみたいで。レタスとか白菜とか、 葉もの野菜は特にいいですね。前の冷蔵庫はいちばん下に冷凍室があり、子どもが アイスクリームを探しによく開けていたけど、今は中段に冷凍室があるので手が 届かないから安心ですね。子どもは野菜室には興味ないから見ないので(笑)。



製氷機が 清潔に使えて 安心です。

12

冷凍室や野菜室の収納力に大満足。スマートエアカーテンも便利。

スマート エアカーテンカ 便利で うれしい。

家族全員よく食べるので、宅配サービスで週2回たっぷりと食材を購入するん ですが、冷凍室も野菜室もすごく収納力があるのでとても重宝しています。特に 冷凍室は高さもあるので、食品を立てて収納できるのが便利ですね。見やすいし、 取り出しやすいし、何があるか一目瞭然。使い残しもなく、次に注文もしやすく本当に 使いやすいです。市販の仕切りを使用して、さらに見やすく工夫しています。魚は冷凍 で日持ちするので宅配でたくさん買って、前の日に冷蔵室で解凍して朝焼きます。 魚だけでもかなりスペースをとるんですが、今は余裕で冷凍室に収まりますね。

※スマイルレポートは、AQUAホームページにも掲載しております。

スマートエアカーテン **Smart** Air Curtai

スマート エアカーテンを ARで体感!

- ダウンロード! 無料 [junaio] & App Store または Google Playでダウンロード
- / アプリを起動、検索ボタンから 「スマートエアカーテン」を検索!
- → スマートフォンで体感! → 上のマークにかざすと 「スマートエアカーテン」の イメージ動画がはじまります。 ■表紙、1ページ、3ページ、11ページの

「スマートエアカーテン」のマークも含めた 赤い点線部分にかざすと体感できます。



●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法 に基づく収集·運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オーブン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。 お選びになる際には、販売店までお確かめください。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

11

冷蔵室 264L

内フレッシュルーム 24L

アイスルーム 上段冷凍室 18L(10L*2) 21L(14L) 下段冷凍室 103L(62L)

野菜室

89L(57L)

〈 〉内は食品収納

スペースの目安。詳しく

はP19をご覧ください



鮮やかを選ぶ。華やかと暮らす。 フレンチドアのガラストップ冷蔵庫。

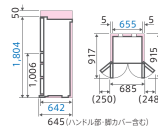
AQR-FG40B(R)

オープン価格* ****



■外形寸法(奥行はハンドル部・脚カバー除く 幅655×高さ1,804×奥行642mm

■据付必要寸法図(単位:mm)



■質量:99kg

□は最小必要設置スペースで年間消費電 力量の測定条件での寸法とは異なります。設 置条件により若干異なることがありますので、 10mm程度余裕をとってください。







(A) サファイヤブルー





(A) サファイヤブルー

野菜室 74 L 〈47 L 〉
〈 〉内は食品収納 スペースの目安。詳しく

221L

アイスルーム 上段冷凍室

20L(11L*1) 20L(10L)

下段冷凍室

65 L (41 L)

内フレッシュルーム16L

はP19をご覧ください。

				7	令蔵室					ア	イスル	レーム	/冷凍	室		9	野菜室	<u> </u>			そ	の他		
主な特長	LED庫内灯	除菌・脱臭触媒フィルター	全段強化ガラス棚	高さ調節棚	じざい棚	高さ調節ポケット	卵皿(収納数)	フレッシュルーム	清潔製氷「はずして洗お」	クイック製氷	最大貯氷量(自動製氷時)	貯氷コーナー	クイック冷凍	フリージングトレイ	バスケット	カットフィルターエチレンガス	スライドケース	2Lペットボトル収納	ガラストップドア	節約ecoモード	真空断熱材	ドアアラーム	静音化設計 ※5	キャスター
AQR-FG40B		- ^{※2}					14個	16L			約200個 ※3	独立アイス ルーム				•		5本 ※4				冷蔵室・ アイスルーム		4輪

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法 に基づく収集·運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オーブン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。 お選びになる際には、販売店までお確かめください。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

4ドア 幅600mm

まん中2段フリーザーで使いやすい、 自動製氷機付き355L。

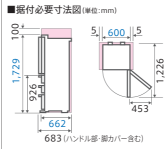
AQR-SD36C(W)

オープン価格* ****

左開きもあります。 AQR-SD36CL(w)



■外形寸法(奥行はハンドル部・脚カバー除く) 幅600×高さ1,729×奥行662mm



■質量:72kg

□は最小必要設置スペースで年間消費電 カ量の測定条件での寸法とは異なります。設 置条件により若干異なることがありますので、 10mm程度余裕をとってください。





(W)プレミアムホワイト (P) アプリコットピンク

and Smart NEW 2014年4月上旬 発売予定





冷蔵室 197L 内フレッシュルーム**13**L 上段冷凍室 42L(24L*1) 下段冷凍室 47L(27L) 野菜室 69L(48L)

14

〈 〉内は食品収納 スペースの目安。詳しく はP19をご覧ください。

	冷蔵室	アイスルーム/冷凍室	野菜室	その他			
主な特長	フレッシュルーム 高さ調節ポケット 高さ調節棚 高さ調節棚	フリージングトレイ カイック冷凍 ケイック冷凍 最大貯氷量(自動製氷時) 最大貯氷量(自動製氷時)	バスケット	節約ecoモード が約ecoモード			
AQR-SD36C	● ※2 ● 9/12個 13L	約150個 ※3	※6 4本 ※4	冷蔵室・約23 4輪			

※1:製氷ユニットを取り外した場合の食品収納スペースの目安。 ※2:試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の 担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:008677)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※3:仕切り板を右端(FG40Bのみ)にして氷を平らにした場合。 ※4:ベットボトルの形状によっては、収納できない場合があります。 ※5:JIS C 9607規定の騒音試験による(安定運転時)。 ※6:固定の野菜バスケットになります。

13



食生活にあなたらしいスタイルを、 自動製氷機付き275L。

and Smart

AQR-SD28C(K)

オープン価格* ****

2010年省エネ基準達成率 122% 年間消費電力量(50/60Hz) **430** kWh/年

NEW

幅560×高さ1,615×奥行635mm

■据付必要寸法図(単位:mm)

656(ハンドル部含む)

■質量:59kg □は最小必要設置スペースで年間消費電 力量の測定条件での寸法とは異なります。設

置条件により若干異なることがありますので、 10mm程度余裕をとってください。



(W)プレミアムホワイト



173L 内野菜ケース19L 内フレッシュケース5L

冷蔵室

冷凍室 102L

			冷蔵室					冷凍室			その他				
主な特長	LED庫内灯	除菌・脱臭触媒フィルター	卵皿(収納数)	フレッシュケース	野菜ケース	清潔製氷「はずして洗お」	最大貯氷量(自動製氷時)	貯氷コーナー	3段ケース	クイック冷凍	節約ecoモード	ドアアラーム	静音化設計※3	キャスター	
AQR-SD28C		* 1	10個	5L	19L		約100個 ※2					冷蔵室・ 冷凍室	約23 dB	2輪 (後輪)	

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法 に基づく収集·運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オーブン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。 お選びになる際には、販売店までお確かめください。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

2ドア 幅560mm

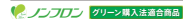
こだわりのカラーで毎日を飾る、 充実機能が使いやすい275L。

AQR-D28C(K)

オープン価格* **** 2010年省エネ基準達成率 135% 年間消費電力量(50/60Hz) **390**kWh/年 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)

■外形寸法(奥行はハンドル部除く) 幅560×高さ1,615×奥行635mm ■据付必要寸法図(単位:mm) 656 (ハンドル部含む) ■質量:57kg

□は最小必要設置スペースで年間消費電 力量の測定条件での寸法とは異なります。設 置条件により若干異なることがありますので、 10mm程度余裕をとってください。





冷蔵室

173L

内野菜ケース19L 内フレッシュケース5L

冷凍室

102L

16

(A) アイスブルー (K) プレミアムブラック (A)アイスブルー

			冷蔵室				冷凍室			その他	
主な特長	LED庫內灯	除菌・脱臭触媒フィルター	卵皿(収納数)	フレッシュケース	野菜ケース	製氷 皿	貯氷コーナー	3段ケース	ドアアラーム	静音化設計 ※3	キャスター
AQR-D28C	•	_*1	10個	5L	19L				冷蔵室	約23 dB	2輪 (後輪)

※1:試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験 結果:99.9%以上(試験番号:008677)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※2:氷を平らにした場合。 ※3:JIS C 9607規定の騒音試験による(安定運転時)。

15



まん中2段フリーザーで使いやすい 幅60cmスリムタイプ。

AQR-361C (S)

オープン価格* ****



左開きもあります。

AQR-361CL(S)



2010年省エネ基準達成率 130% 年間消費電力量(50/60Hz) **370**kWh/年

■外形寸法(奥行はハンドル部・脚カバー除く) 幅600×高さ1,724×奥行672mm



□は最小必要設置スペースで年間消費電力 量の測定条件での寸法とは異なります。設置 条件により若干異なることがありますので、 10mm程度余裕をとってください。





(W)ナチュラルホワイト

NEW



(S) ブライトシルバー

	7	令蔵室	冷凍室	野菜室	その他
主な特長	L E D庫内灯 院蔵・脱臭触媒フィルター	『四&チューブス 『一覧 の で い 棚	製氷皿 貯氷コーナー	バスケットボトル収納	節約ecoモード ・ドアアラーム ※5
AQR-361C	*2	- 卵12個 チューブ4本	16L •	● ※3 4本 ※4	冷蔵室 約23 dB 4輪

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法 に基づく収集·運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。 お選びになる際には、販売店までお確かめください。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

3ドア 幅600mm

オーブンレンジが置ける*'耐熱100℃テーブル。 充実機能が使いやすいロータイプ。

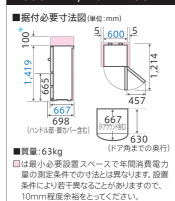
AQR-271C (S)

オープン価格* ****



340kWh/年)6年新測定方法(JIS C 9801-2006年)

幅600×高さ1,419×奥行667mm



グリーン購入法適合商品

*レンジを置かない場合。

NEW









(S) ブライトシルバー



握りやすく開けやすい ドアハンドル



〉内は食品収納 スペースの目安。 詳しく はP19をご覧ください。

18

44L(30L)

50L(29L)

				冷蔵室				冷况	東室	野菜室			その他		
主な特長	LED庫内灯	除菌・脱臭触媒フィルター	高さ調節棚	じざい棚	高さ調節ポケット	卵皿&チューブスタンド	フレッシュルーム	製氷皿	貯氷コーナー	バスケット	節約ecoモード	ドアアラーム	静音化設計 ※5	キャスター	耐熱00 ℃テーブル ※1
AQR-271C		* 2				卵12個 チューブ4本	16L		% 6	*3		冷蔵室	約23 dB	2輪	

※1:オーブンレンジのタイプによっては置けない場合があります。 ※2:試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの 除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:008677)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※3:固定の野菜バスケットになります。 ※4:ベットボトルの形状によっては、収納できない場合があります。 ※5:JIS C 9607規定の騒音試験による(安定運転時)。 ※6:透明樹脂製のケースです。

17

69L(48L)

スペースの目安。詳しく

はP19をご覧ください。

〉内は食品収納

オーブンレンジも置ける^{*1} 耐熱100℃テーブル採用。

AQR-141C(S) オープン価格* ****

עסכעע グリーン購入法適合商品





*レンジを置かない場合。







366

AQR-111C(S) オープン価格* **** עסכעע

グリーン購入法適合商品







1ドア 幅426mm

43L

冷蔵室

94L

霜取り手動

での冷蔵庫の冷凍室は自動

電取りではありませんので 取扱説明書をお読みいた だき、正しく霜取りを行って





グリーン購入法適合商品







主		冷蔵室					冷)	東室		その他			
な 特 長	庫 内 灯	調 高 棚	(収納 数)	ケ野 菜 ス	コーナー) (製) 冷却器	製氷皿	18 ℃ 冷 凍	ペア イス ルス	調 高 節 棚	方霜 テ100耐 式取 デーブ 熱 り ル※1	テトップ 計音 節 が ※6 化	量	
AQR-141C			卵10個							自動	約23dB 庫内	9	
AQR-111C			卵10個							手動※5	約23dB 庫内	9	
AQR-81A			卵6個		製氷皿					手動※5	● 約25dB 庫内	9	

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース下事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家雷リサイクル法に 基づく収集、運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オーブン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。お選びに なる際には、販売店までお確かめください。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

冷蔵庫を上手に、安心してお使いいただくために。

タつく時は調整脚で安定させてください。 ●水気、湿気の多いところは避けて…流し台の横など、水気や 湿気の多いところに据え付けますと、絶縁不良やサビの原因となりますので、避けてください。 ●冷蔵庫専 用の単独コンセントを…タコ足配線は事故・故障の原因となります。 ●直射日光や発熱物の近くは避 けて、風通しのよいところで周囲にすきまをとってください。 ●据え付けスペースについて…放熱が悪いと冷 却力を弱め、余分な電気代がかかる原因となりますので、冷蔵庫の側面、背面及び上部などに放熱スペ ースが必要です。必要な放熱スペースについては各機種ごとに記載してありますのでご確認ください。

●カタログに表示の「定格内容積」は、日本工業規格(JIS C 9801)に基づき、庫内部品のうち、冷やす 機能に影響がなく、工具なしではずせる棚やケース等を外した状態で算出したものです。この「定格内容積」 には、「食品収納スペース」と「冷気循環スペース」とを含みます。 ●引き出し式貯蔵室(冷凍室、野菜室、 アイスルーム等)の場合、「定格内容積」とあわせて「食品収納スペースの目安」を表示しています。なお、 回転扉式冷凍室の「食品収納スペース」については、冷気の循環を考慮して「定格内容積」の65%程度を 目安としてください。食品の詰め込み過ぎは、庫内の冷えムラや電気のムダの原因となります。

●運転中の冷蔵庫のそばでラッカー等の可燃性スプレーを使用しないでください。●家庭用冷蔵庫・ 冷凍庫は、使い方の激しい業務用には適しません。業務用には、専用機種をご使用ください。 ●家庭用 冷蔵庫は静止した状態で使うように設計されています。車輌、船舶でのご使用には向きません。このような 場合の故障は、有償修理とさせていただきます。

●水平で丈夫な床に…不安定な据え付けは、振動や騒音の原因となります。水平で丈夫な床に設置し、ガ ●冷蔵庫を過信しないでください。食品は冷蔵・冷凍保存する場合でも、時間の経過とともに品質 が劣化していきます。新鮮な食品を選び、早めにお召し上がりください。 ●乳脂肪分の多いアイス クリームは、-18℃程度の冷凍室(フリーザー)でもカチカチには凍りません。また、冷凍室(フリーザー) のドアポケットは、扉開閉時に外気の影響を最も受けやすい所です。必ず庫内で保存してください。 ●ビン・缶類は冷凍室(フリーザー)に入れないでください。中身が凍って割れることがあり、危険です。 ●冷蔵室でも食品が凍ることがあります。
●冷気の吹き出し口の近くや冷却器の近くは温度が 低いため、水気の多い食品(豆腐・野菜など)を置くと凍ることがあります。 ●冷凍室(フリーザー) の温度調節ダイヤルを強く冷える目盛りに長時間セットしておくと、冷蔵室の食品が凍ることが あります。 ●冷蔵庫の周囲温度が5℃以下になると、食品が凍ることがあります。このような時は、 冷凍室(フリーザー)、冷蔵室とも温度調節ダイヤルをく弱>に合わせると幾分凍りにくくなります。

●使いはじめはドアを開けた時、プラスチック類の臭いがすることがありますが、有害ではあり ません。冷却すれば消えますので、そのままお使いください。 ●冷蔵庫の前面や側面が熱く感じ ることがあります。これは冷蔵庫への露つき防止と放熱を行うためのパイプが組み込まれているか らです。特に夏場や運転の初めには熱く感じますが、庫内への影響はありません。 ●硫化ガス噴 出の温泉地区等に据え付ける場合は、配管の防錆処理が必要となる場合がありますので、あら かじめ販売店にご相談ください。

冷凍·氷温·冷蔵、3温度切替^{*2}。

壁ピタ設置 霜取り自動

急速冷凍※4

霜取り手動

のフリーザーは自動和

AQF-12RA w







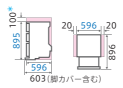
年間消費電力量(50/60Hz) 380 kWh/年 ※3 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)

上段29L〈19L〉 **中段29L⟨20L⟩** r#60l (36l)

>内は食品収納スペースの目安。 詳しくはP19をご覧ください。

■外形寸法(奥行は脚カバー除く) 幅596×高さ895×奥行596mm

■据付必要寸法図



■質量:44ka

- □は最小必要設置スペースで 年間消費電力量の測定条件 での寸法とは異なります。 k レンジを置かない場合。
- ※庫内灯はございません。

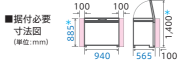








2010年省工ネ基準達成率 178%



■質量:41kg □は最小必要設置スペースで年間 消費電力量の測定条件での寸法 とは異なります。

* キャスターを含む寸法。上部は扉が 全開できるスペースをおとりください。







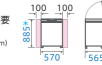




2010年省エネ基準達成率 144% 年間消費電力量(50/60Hz)**240**kWh/年 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)

■外形寸法 幅570×高さ885×奥行565mm





565 100

■質量:34kg □は最小必要設置スペースで年間 消費雷力量の測定条件での寸法 とは異なります。 * キャスターを含む寸法。上部は扉が

全開できるスペースをおとりください。 ※庫内灯はございません。



主な特長	庫内灯	-18 ℃ 冷 凍	バスケット	急速冷凍 ※4	冷康/ 耐動 切替式 ※2	トレイ	設静 計音 化 ※6	霜取り方式	通電ランプ	キャスター	テ 耐 ー 熱 ブ 100 ル ※1	温度調節
AQF-12RA							約25dB	自動	1	2輪(後輪)		庫外
AQF-21CA							約25dB	手動※5		4輪		庫外
AQF-10CA							約25dB	手動※5		4輪		庫外

※1:オープンレンジのタイプによっては置けない場合があります。 ※2:温度切替は庫内全体での切り替えになります。引き出しごとに設定はできません。 ※3:冷凍使用の場合(冷蔵使用時の 年間消費電力量は160kWh/年です。) ※4:庫内を早く冷やしたいとき、一度に多量の食品を入れたときに急冷スイッチを「入」にすると、コンプレッサーが連続運転となり早く温度が下がります。 24時間以内に解除が必要です。 ※5:手動での霜取り方法については、取扱説明書をお読みいただき、正しく霜取りを行ってください。 ※6:JIS C 9607規定の騒音試験による(安定運転時)。

(JIS C 9607)に規定された試験条件で試験した時の冷凍負荷温度(食品温度)が次の表のよう になるものをいいます。ただし、貯蔵期間は食品の種類、冷凍室に入れるまでの温度、使用条件など によって違いますので、一応の目安としてご覧ください。

・川水土の	IT HE			
記号	ワンスター	ツースター **	スリースター	7ォ-スタ * * *
冷凍負荷温度 (食品温度)	-6℃ 以下	-12℃ 以下	-18	C以下
冷凍食品の貯蔵 期間の目安	約1週間	約1カ月	約3	カ月

■JISの試験方法は、次の通りです。

- ①冷蔵室内温度が、0℃以下とならない範囲 で最も低い温度になるよう、温度調節ダイ ヤルを調節して試験します。
- ②電気冷蔵庫または電気冷凍庫を据え付けて ある部屋の温度が15~30℃の範囲にあるの を基準にしてあります。
- ③冷凍室定格内容積100L当り4.5kg以上 の食品を、24時間以内に−18℃以下に冷凍 できる冷凍室をフォースター室としています。

- 冷凍室(フリーザー)の性能は、記号によって区分表示しております。記号ごとの性能は日本工業規格 ●年間消費電力量は、JIS C 9801(2006年版)で決められた測定方法と計算方法において 得られた値を表示しております。
 - ●使用時の消費電力量は、設置の仕方、各庫内の温度設定、周囲温度や湿度、ドア開閉頻度、新しく 入れる食品の量や温度、使い方等により変動する場合があります。

●年間消費電力量測定方法

	112 C 30011	(SOUD#W)	月复电刀里测处	- 万 広
種類	冷凍浴	高蔵庫	V ##	V ===
俚规	「スリースター」「ご	フォースター」機種	冷蔵庫	冷凍庫
庫内温度	冷凍室	冷蔵室	冷蔵室	冷凍室
単 円温及	-18℃以下	4℃以下	4℃以下	-18℃以下
扉開閉回数*1	8回/日	35回/日	35回/日	8回/日
周囲温度		30℃ 及	び 15℃	
周囲湿度	30℃測況	官時:70±5%、	、15℃測定時:	55±5%
		A- 88 N/ 1	E (1.141) (F)	

年間消費電力量(kWh/年) 消費電力量 の表示 (周囲温度30℃測定による1日当りの消費電力量180日分と 周囲温度15℃測定による1日当りの消費電力量185日分の合計)

- *1冷気自然対流方式の場合は、扉 開閉は行わない。 *その他の消費電力測定中の条件
- (冷気強制循環方式)の変更:より 使用実態に近い状態で消費電力量を 測定するため、冷蔵室及び冷凍室 それぞれの容積に応じて水の入った ペットボトルなどを入れたり、自動 製氷機能、脱臭機能等の付加機能を 作動させることにしました。

20

グリーン購入法適合商品

このマークの商品は、グリーン購入法(国等 による環境物品等の調達の推進等に関する 法律)に対応している商品です。



このマークは省エネ性能を表し、達成機種は緑色、未達成機種はオレンジ色のマークになります。 商品をお選びになる時のご参考にしてください。「省エネ基準達成率」は、省エネ法に定められた 2010年度基準に対する達成率を示しています。%の数値が大きいほど省エネ性が優れています。

19

タイプ		冷凍冷蔵庫									冷蔵庫	冷蔵庫 フリーザー		
ドア数		フレンチ(両開き)6ドア		片開き4ドア		片開き 2ドア		片開き3ドア	/ 片開き2ドア		片開き1ドア	引き出し式3ドア 上開き1ド		1ドア
定格内容積		495L	400L	355L	355L	275L	275L	272L	137 _L	109 L	75L	118L	205 _L	103L
品番		AQR-FG50C	AQR-FG40B	AQR-SD36C	AQR-361C	AQR-SD28C	AQR-D28C	AQR-271C	AQR-141C	AQR-111C	AQR-81A	AQF-12RA	AQF-21CA	AQF-10CA
外観				NEW	NEW	NEW	NEW	NEW						
カラ		WST	RA	W P	s w	w K	KA	S W	SA	S	S	w	w	W
	左開き 掲載ページ	フレンチドア(両開き) 11 ページ	フレンチドア(両開き) 13 ページ	w 14ページ	5 17 ページ	15ページ	16ページ	18ページ	19 ページ	19ページ	19ページ	[引き出し] 20 ページ	[上開き] 20 ページ	[上開き] 20 ページ
掲載ハージ		TINES	13/\-9	14 ハーシ	17/1-9	15 1 - 9	16/1-9	16 11-9	19 1 - 9	19 1 - 9	19/1-2	20 1 - 9	20 11-9	20 11-9
< > 内は食品収納スペースの目安。 詳しくは、P19をご覧ください。 ● 据付に必要な寸法 ● 最小必要設置スペース (年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。) ★レンジを置かない場合。 冷蔵室内フレジュルーム 内スレジュルーム 冷凍室 野菜室 リンドル・ション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		264L 24L 18L 21L (0L*)(14L) 103L (62L) 713 89L (57L) 5 685 5	50 221L 16L 20L 20L (1)L (1)L (10L) 65L (41L) 5 655 5	197L 13L 42L (24L*) 47L (27L) 683 69L (48L) 5 600 5	100 197L 16L 42L (22L) 47L (27L) 703 69L (48L) 5 600 5	100 173L 19L 5L 5 560 5	100 173L 19L 102L 656 5 560 5	100* 178L 16L 50L (29L) 698 44L (30L) 5 600 5	50 100* 43L 550 94L 20 476 20	50 100* 29L 10088 80L 20 476 20	50 100* 75L 82 20 426 20	100 * 29L 89 89 603 60L 89 20 596 20	100 565 205L 885 100 940 100	100 565 103L 88 100 570 100
年間消費電力量(50/60Hz) 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)		220kWh/年*2	430kWh/年	400kWh/年	370kWh/年	430kWh/#	390kWh/年	340kWh/年	330kWh/年	270kWh/年	200kWh/年	☆ 380kWh/年 ☆ 160kWh/年	300kWh/年	240kWh/年
外形寸法 幅×高さ×奥行*3(mm)		685×1,836×713	655×1,804×642	600×1,729×662	600×1,724×672	560x1,615x635	560×1,615×635							
製品質量(kg) 定格消費電力 電動機		126 80/80	99 120/120	72 80/90	72 80/90	59 70/80	57 70/80	63 70/75	31 61/65	28 61/65	19 55/55	70/75	41 78/78	34 60/60
	OHz(W) 電熱装置	180/180	152/152	132/132	130/130	132/132	137/137	130/130	110/110	5/5	_	130/130	_	_
冷蔵室		スマートエアカーテン 全段強化	ガラス棚											
		ツインLED庫内灯			LED庫内以	j								
		Agイオン除菌*4・酵素脱臭フィルター	gイオン除菌®4・酵素脱臭フィルター		除菌*5・脱臭触媒フィルター									
アイスルーム/冷凍室		ジェットフリージング・クイック製氷*6	清潔製氷「はずして洗お」	クイック冷凍		清潔製氷「はずして洗お」								
				プリンカ派		グリンカホ								
	デザイン	エチレンガスカットフィルター ガラストップドア		フラット&スクエア		フラット&	フクエマ							
	節約ecoモード	パラストップ・		ノフットな人ソエア		ノフット&	人 ノエア							
省エネその他	古中心未补十													
	`											<u> </u>		
,	冷凍室の性能	****	★ * **	****	* ***	★	***	* ***	****	* ***		* ***	***	* ***
JANコード		(W): 4562335441423 (S): 4562335441430 (T): 4562335441447	(R): 4562335441355 (A): 4562335441362	(W): 4562335441539 (P): 4562335441546	(S): 4562335441560 (W): 4562335441577	(W):4562335441508 (K):4562335441492	(K):4562335441614 (A):4562335441485	(S): 4562335441515	(S): 4562335441386	(C): 4ECCCCE 441 400	(S): 4562335440235			

[●]本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

^{※1:}製氷ユニットを取りはずした場合の食品収納スペースの目安。 ※2:上段冷凍室を冷凍(ツースター)で測定した場合の値です。 ※3:奥行の寸法はハンドル部・脚カバーを除く。 ※4:試験依頼先・一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法・フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果・99.9%以上(試験番号:12231795・1)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※5:試験依頼先・一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法・フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法・フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果・99.9%以上(試験番号:008677)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※6・クイック剝氷とクイック冷凍(ジェットフリージング)は同時に使用できません。 ☆印は、上段が冷凍使用時、下段が冷蔵使用時です。